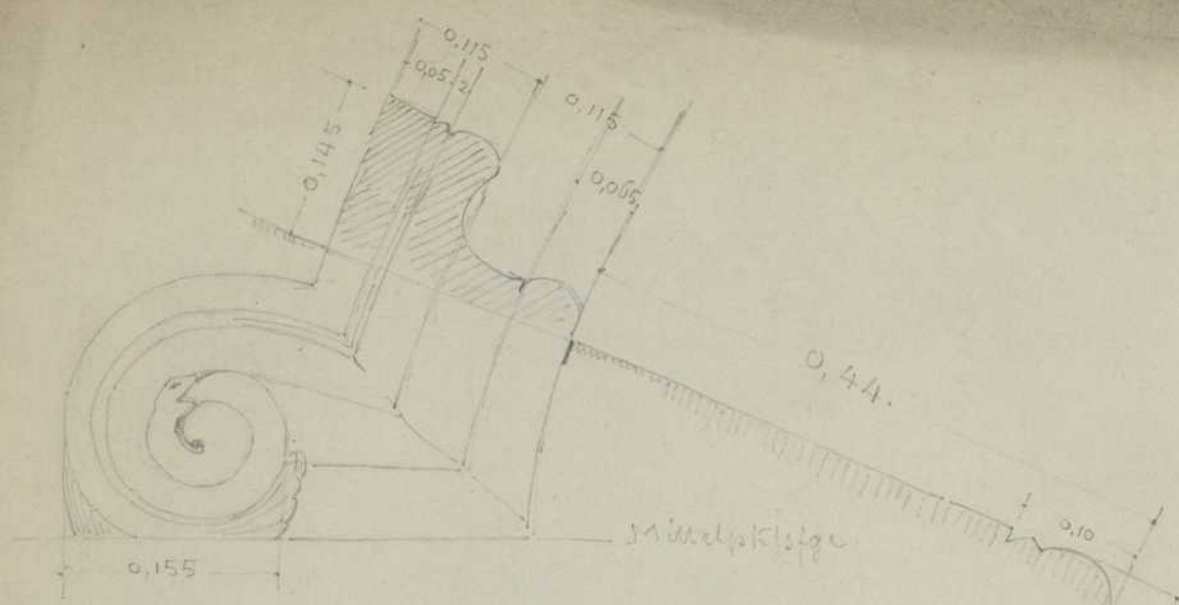
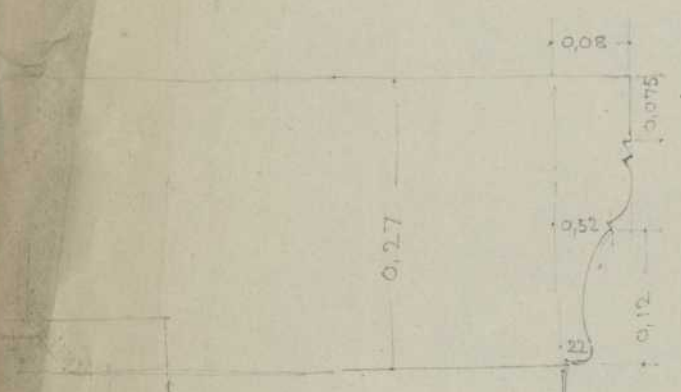
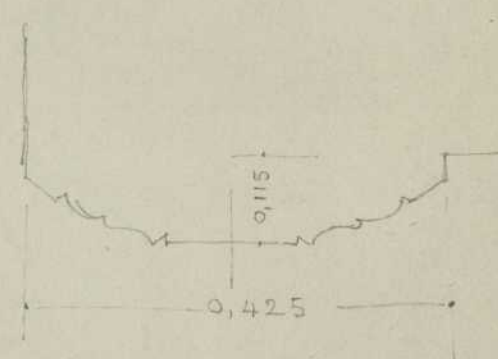
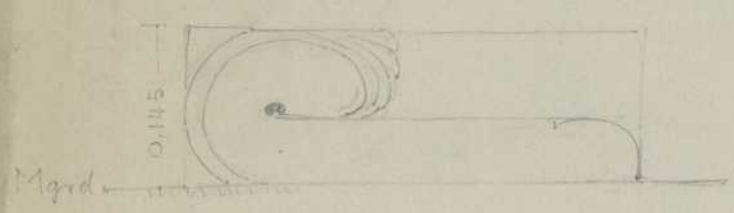


---

<b>Persistenter Identifier:</b>	1496232199931
<b>Titel:</b>	Türrahmung und profilierte Pfeilergesime
<b>Künstler/Illustrator:</b>	Linck (?), Wilhelm
<b>Ort:</b>	Stuttgart
<b>Inhalt/Darstellung:</b>	Schnitt, Ansicht
<b>Technik:</b>	Bleistift auf Papier
<b>Maße:</b>	42,6 x 27,2 cm
<b>Datierung:</b>	Mitte 19. Jahrhundert
<b>Funktion (Zeichnungstyp):</b>	Bauaufnahme
<b>Beschriftungen:</b>	in den Darstellungen: zahlreiche Maßangaben und Beschriftungen
<b>Besitzende Institution:</b>	Universitätsbibliothek Stuttgart
<b>Signatur:</b>	Linc0139
<b>Strukturtyp:</b>	Drawing
<b>Lizenz:</b>	<a href="https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/">https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/</a>
<b>PURL:</b>	<a href="https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1496232199931/1/">https://digibus.ub.uni-stuttgart.de/viewer/image/1496232199931/1/</a>

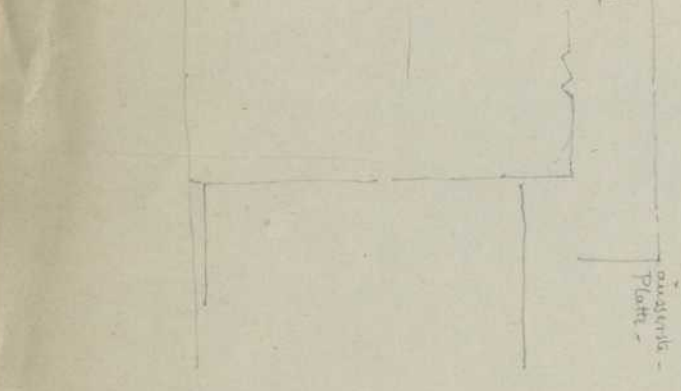


Thüre. 1,37. brt.  
1,97 bis in Mittelpkt hoch.

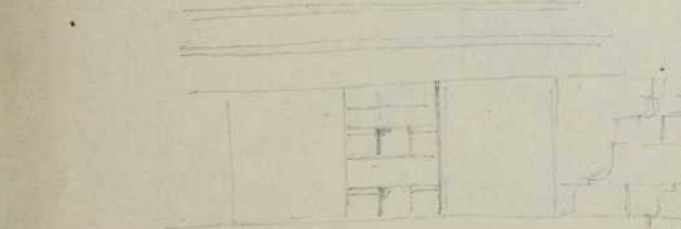


freiliegend.

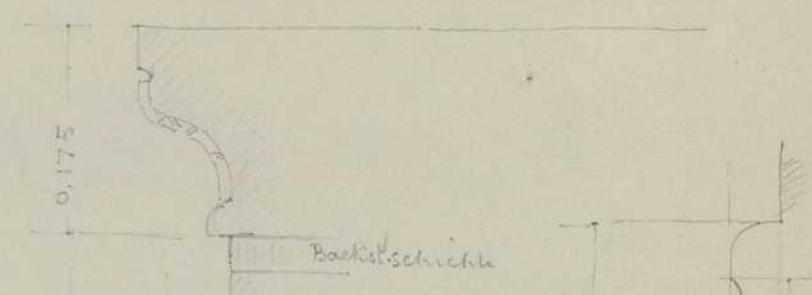
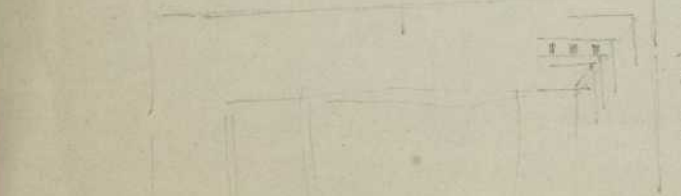
bis auf 2,50.  
die auser Gesimse



18. Schicht.



Schichtend.  
0,255 bis 0,27.



Balkenschicht

Gesims vom Freipfeiler  
bis an das Brustungsgesims die  
Staffelhöhe äusserlich andeutend.

Gesims am d.  
Staffeln Fortlaufd.

Gesims am Bogen  
u der and. Seite des  
Pfeilers Fortlaufd.

Tritthöhe c. 0,22.  
12 Tritte bis auf die  
Höhe der äusserst Gesimsplatte  
des Pfeilertrags.  
4 Stieg von da auf d. Ruhebk  
Brustungshöhe c. 0,70.

Sohle

